

Technisches Datenblatt

Endstück LEH-E

Artikelnummer: 6130892



Endstück als Formteil für den Leitungsführungskanal LE.
Zum Verschließen der offenen Kanalenden. Halogenfrei.



PC/ABS Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

Artikelnummer	6130892
Typ	AXM EMB15065 bic
Bezeichnung 1	Endstück
Bezeichnung 2	AXIS MAXI 65x150 9010
Hersteller	OBO
Dimension	150x65x2
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Abmessungen

Länge	150 mm
Breite	65 mm
Höhe	2 mm

Technisches Datenblatt

Endstück LEH-E

Artikelnummer: 6130892



Technische Daten

Ausführung	links/rechts
Befestigungsart	aufrastbar
Funktionserhalt	nein
Halogenfrei	ja
Schutzart	IP40
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK07
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C